

# Jagttagelser over Veirforholdene

paa Landbohøiskolen og Landhuusholdningssekselskabet's Stationer i Maanederne Juli, August, September og October 1861.

Juli.

	Middelbarne (Go)	Barmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regndagenes Antal	Middel-Regn- hedsgrad R. 2 i pSt.
		Dag	Barne	Dag	Barne				
Landbohøiskolen	17,5	26de	22,0	3die	14,0	27" 10,81	48,7	19	73
Hindholm ved Nestved . . .	18,0	23de	22,3	1ste	13,9		36,1	17	—
Næsgaard ved Stubbejøbing	17,6	23de	21,0	1ste	14,4	27" 10,94	32,3	20	74
Smidstrup ved Hjørring . .	16,1	14de	20,8	4de	12,8		53,1	16	74
Tarum ved Varde	16,5	14de	21,5	3die	12,8		24,0	19	70
Skaarupgaard ved Aarhus	16,4	23de	20,2	3die	12,3	27" 11,75	37,1	18	71
Waibølgaard ved Sønderborg .	16,6	15de	19,7	3die	13,2		35,0	19	mangler.

Paa Landbohøiskolen havde den laveste Barmegrad den 4de med 7,0° C, paa Hindholm ogsaa den 4de med 8,2° og paa Skaarupgaard den 29de med 5,0° C.

Lufttrykket har i Juli Maaned været temmelig lavt og uden store Variationer. Forskjellen mellem laveste og høieste daglige Middellufttryk var jaaledes paa Landbohøiskolen kun 3,69 Linier, paa Næsgaard 3,64 og paa Skaarupgaard 4,07 Linier.

Der er i Juli Maaned ofte faldet Regn, men sjelden i nogen stor Mængde; størst var Regnmængden ved Landbohøiskolen den 17de, nemlig omtrent 1 Tomme, og ved Smidstrup den 6te 1 Tomme og den 22de endog 14,4 Linier.

## August.

	Middelvarme (G°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regnbagenes Antal	Middel-Fugtig- hedsgrad R. 2 i pGt.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	16,0	2den	20,1	24de	13,6	27" 11,69	23,2	24	76
Hindholm . . .	16,3	19de	20,4	31te	13,2		25,6	20	66
Næsgaard . . .	16,4	2den	21,1	31te	13,9	28" 0,08	29,8	17	71
Smidstrup . . .	15,2	16de	18,9	15de	12,7		33,1	15	74
Larum . . . .	15,5	2den	20,0	24de	12,9		38,6	27	74
Skaarupgaard .	14,5	5te	18,0	24de	11,5	28" 0,68	36,7	18	76
Maiholgaard .	15,8	12te	19,4	31te	13,1		23,7	16	mangler.

Paa Landbohøjskolen havde den laveste Varmegrad den 28de med 4,8° C og paa Skaarupgaard den 25de med 4,0°.

Størst Regnmængde i et Døgn er faldet paa Skaarupgaard den 17de med 8,67 Linier.

## September.

	Middelvarme (G°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regnbagenes Antal	Middel-Fugtig- hedsgrad R. 2 i pGt.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	11,8	3die	15,9	20de	7,3	27" 11,07	33,7	19	84
Hindholm . . .	12,4	2den	16,8	20de	8,8		47,4	15	72
Næsgaard . . .	12,0	2den	17,0	20de	9,1	27" 11,23	42,4	17	81
Smidstrup . . .	11,5	2den	15,5	20de	8,0		48,2	15	75
Larum . . . .	11,7	2den	16,6	20de	7,3		58,1	23	80
Skaarupgaard .	11,4	2den	14,7	24de	9,4	27" 11,97	37,7	17	76
Maiholgaard .	12,0	3die	17,4	20de	8,6		36,6	18	mangler.

Paa Landbohøjskolen havde den laveste Varmegrad den 21de med 0,2° C. og paa Skaarupgaard samme Dag med 0,5°.

I September Maaned er der faldet hyppige og temmelig stærke Regnskyl, saaledes faldt der den 7de paa Hindholm 24,6 Linier, paa Næsgaard omtrent 17 Linier, paa Landbohøjskolen

omtrent 15 Linier, paa Skaarupgaard 9 Linier og paa Smidstrup 8,9 Linier; den 16de faldt der ved Tarum 16,1 Linie og den 6te paa Maibølgaard 8,4 Linier.

### Oktober.

	Middelvarme (G°)	Varmeste Dag		Koldeste Dag		Luftens Middel- tryk	Regnhøide i Linier	Regndagenes Antal	Middel-Jagtgr- hedsgrad Al. 2 i p.Gr.
		Dag	Varme	Dag	Varme				
Landbohøjskolen	9,1	9de	13,7	31te	3,4	28" 3,32	2,6	5	83
Gindhølin . . .	8,9	9de	14,0	31te	4,5		3,0	1	77
Næsgaard . . .	9,4	9de	14,6	30te	5,5	28" 3,16	4,6	11	85
Smidstrup . . .	8,4	13de	13,3	29de	2,0		7,0	4	79
Tarum . . . .	8,1	12te	13,7	29de	2,1		2,9	7	82
Skaarupgaard .	8,7	2den	13,2	29de	5,4	28" 0,17	2,6	5	80
Maibølgaard .	9,4	9de	13,8	31te	6,0		4,2	3	mangler.

Paa Landbohøjskolen havde den 31te den laveste Varme med  $\div 1,5$  G°. Regnmængden har været usædvanlig ringe i Oktober Maaned; derimod har Lufttrykket gennemgaaende været høit og paa Landbohøjskolen kun 1 Dag og paa Næsgaard 2 Dage været under 28 Tommer.

Anm. Barometerstanden er ved en feil Stilling af Nonius hidtil aflæst 4,1 Linie for høi paa Skaarupgaard; kun for Oktober Maaned er Rettelsen foretaget.

Anm. Maanedens sande Middelvarme er paa Landbohøjskolen bestemt ved Jagttagelser Al. 7, 12 og 11; sammesteds ligesom paa alle de andre Stationer er Varmen ogsaa iagttaget Al. 8, 2 og 10. Forskjellen paa Landbohøjskolen mellem de 2 Jagttagelsessystemer er brugt som Rettelse for de andre Stationers Vedkommende. Den under varmeste og koldeste Dag opførte Middelvarme er derimod Middeltallet af Jagttagelserne Al. 8, 2 og 10 uden Rettelse. — Lufttrykket er bestemt som Middeltal af Jagttagelserne Al. 8, 2 og 10.